Issue	Classification

Application No.	Applicant(s)	
10/047,311	WEEKLEY ET AL.	
Examiner	Art Unit	
		•
Moogon S Molling	2062	

						Meagan 5 wailing 2863						•			
2000 X G 6010 X G 2000 X S	010000 00000 00000	2000000 6000000 600000	20000 1900 1800 - 1800		IS	SUE C	LASSII	FICAT	ION						
			OR	GINAL					ROSS REFER	RENCE(S	>)				
(CLAS	ss		SUBCLASS	CLASS		SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)								
	702	2		182	707	6	7								
IN	TER	NAT	IONA	L CLASSIFICATION		000000000000000000000000000000000000000		8 MM (100 100 100 100 100 100 100 100 100 10	2003 2008 2008 2008 2008 2008 2008						
3 [0	6	F	15/00											
	0	6	F	17/30											
			3333	1											
				1	48.0000000000										
			0000	7											
Meagan S Walling 12/9/03 (Assistant Examiner) (Date)				S	John upervisory P	Barlow atant Exam		Total Claims Allowed: 27							
(Legal Instruments Examiner) (Date))-15 (Date)	4800000000000000000	Technology imany Exemine			Print	Print Fig				
] c	lain	ıs re	numbered in the	same orde	_/_	/	plicant	☐ CPA		т.	D	R.1.4		
1		ginal	T::::	nal ginal	屋	ginal	inal		inal ginal	-	inal	ginal	inal		

2 2 32 62 92 122 152 182 3 33 33 63 93 123 153 183 3 4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 111 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43		Claims renumbered in the same order as presented by applicant							☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47				
2 2 32 62 92 122 152 182 3 33 33 63 93 123 153 183 3 4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 111 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43	Final	Original		Final	Original		Final	Original	Final	Original		Final			Final			Final	
3 3 33 63 93 123 153 183 3 4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21	1	1			31														181
3 4 34 64 94 124 154 184 4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 186 7 9 39 69 99 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 111 19 41 71 101 131 181 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22	2	2				[
4 5 35 65 95 125 155 185 5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 129 159 186 7 9 39 69 99 129 159 186 9 10 40 70 100 130 160 190 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 <td></td> <td>3</td> <td></td> <td></td> <td>33</td> <td></td> <td>183</td>		3			33														183
5 6 36 66 96 126 156 186 6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 168 7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 196 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47<	3	4																	
6 7 37 67 97 127 157 187 8 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26	4	5																	
8 8 38 68 98 128 158 188 7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 199 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 192 13 44 74 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 198 19 25 <	5																		
7 9 39 69 99 129 159 189 9 10 40 70 100 130 160 190 111 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 196 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 198 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27	6_	7																	
9 10 40 70 100 130 160 190 11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 198 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21	8																		
11 19 41 71 101 131 161 191 12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22	7	တ										•						<u> </u>	
12 20 42 72 102 132 162 192 13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53	9	10																	
13 43 73 103 133 163 193 14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54		11		19	41					101									
14 21 44 74 104 134 164 194 15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 174 13 25		12		20	42														
15 22 45 75 105 135 165 195 16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26		13						73											
16 23 46 76 106 136 166 196 17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 196 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 176 206 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27		14		21															
17 24 47 77 107 137 167 197 18 26 48 78 108 138 168 198 19 25 49 79 109 139 169 199 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28		15		22	45														
18 26 48 78 108 138 168 198 19 25 49 79 109 139 169 198 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208		16		23	46			76											
19 25 49 79 109 139 169 198 20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208		17		24	47			77											
20 27 50 80 110 140 170 200 10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208		18		26	48														
10 21 51 81 111 141 171 201 11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208		19		25															
11 22 52 82 112 142 172 202 23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208		20		27_															
23 53 83 113 143 173 203 12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208	10																	<u> </u>	
12 24 54 84 114 144 174 204 13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 206 16 29 59 89 119 149 179 206	11																	L	
13 25 55 85 115 145 175 205 14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 206 16 29 59 89 119 149 179 209												<u></u>							
14 26 56 86 116 146 176 206 15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208	12	24																	
15 27 57 87 117 147 177 207 17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208	13																		
17 28 58 88 118 148 178 208 16 29 59 89 119 149 179 208												<u></u>							
16 29 59 89 119 149 179 209		27																	207
16 29 59 89 119 149 179 209	17													_::::::::::::::::::::::::::::::::::::::			ļ		
	16	29			59			89		119			149			179			209